Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/029,543

RACHAMAN ET AL. Art Unit

Examiner

Elli Peselev

1623

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

		_	<u> </u>				J		Щ									J	<u> </u>		_
	aim	_			_	Dat	_	-			י יו	CI	im	_			-	Dat			-
	airn T	1	1	1	T	Dat	<u>е</u>	_	T		1	Cit	im	-	_	т		Dat	U	т	1
Final	Original	216					3					Final	Original								
		100	<u> </u>	L		<u> </u>	_	┖	_	_	ļ			L	L	L			L		
	1	⊢	▙	┡	<u> </u>	┞	┞	╄-	↓_	<u> </u>			51	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	4
<u> </u>	2	├-	├-	⊢	H	┝	-	⊢	╀	▙	1		52	<u> </u>	<u> </u>	1	-	├	┞	┡	
<u> </u>	3	╀	⊢	-	╀┈	├	┝	╀	⊢	╀	┨		53 54	├—		-	⊢	├	├	⊢	
	5	├	H	┢	├	┢	╁	┢	┢	┢	┨		55	Н	┝	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	_
	6	⊢		╁	╁	Ͱ	╁	Ͱ	┞	Ͱ−	┨		56	\vdash	\vdash	H	⊢	┢	⊢	╁	-
-	7	╁	┢╌	┢┈	⊢	⊢	-	├-	╁	┢	1		57	┢		⊢	⊢	⊢	├	╁	ł
\vdash	8			H	╁	┢	╁╌	╁	-	╁╴	1		58	Н		┝	┢	┢	⊢	╁╌	1
<u> </u>	9	┢	-	┢┈	H	 	┢	 	\vdash	H	1		59	-	-	H	┢	├	╁	╁	1
-	10	1	1	╁	╁	┢	┢		\vdash	╁╌	ł		60	\vdash	├	\vdash	\vdash		一	┢	
	11	F -	H	┢	┢╌	╁┈	┢	1	H	H	1		61	\vdash		-	-	┪	H	┢	1
	12	T		1	t	Н	T	Г	一	ÌТ	ſ	_	62	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	┢	╆	1
	13		\vdash		<u> </u>				t		1		63	l	\vdash	\vdash			H	T	1
	14			r	t		<u> </u>	1		┢	1		64			 	 		┢	<u> </u>	1
	15	V		T				Γ			1		65				Г	Г	Т	T	1
	16	1		Г				l	Ī	Г	1		66				<u> </u>		Г	T	1
	17	4		Г			ı				1 1		67					Г	Г	Г	1
	18	4									1		68							Г	1
	19	4								Γ	i I		69						Г	Π	1
	20	L						Π		Г	1		70								1
	21	v									1		71						Г	Γ	1
	22	6							Г				72							Γ	1
	23	5											73								1
	24	6	L	L	L		L						74								l
	25	v		L	L	L	L	L	L	L]		75								l
	26	L		_	_		L	L			l		76								
	27	6	_	L	L_	<u> </u>	L	L		L	Į		77			L	L	L	L	匚	1
	28	L	L	_		L_	_	L	L	┖	.		78	Щ		_	L	L	<u> </u>		1
<u> </u>	29	4	ldash	<u> </u>	_	L	L.	L		_			79			ᆫ		L	L	L	I
L	30	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>			80	Ш			L		L	_	Į
<u> </u>	31	4	<u> </u>	_	L-	<u> </u>	_		_		l		81	Ш		_		L	<u> </u>	L.	ļ
	32	L		<u> </u>	<u> </u>	H	⊢	_	┞—	!	l		82	Н		_		<u> </u>	igspace	_	ļ
├	33	٧		 	<u> </u>	┝	_	├-	├	L			83	Ш			Ь.	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ
	34 35	L	_	-	-	├—	_	<u> </u>	├	├-	l		84	-						-	4
-		1	\vdash	├	├—	-	⊢	-	┢	 	l		85	Н		<u> </u>		H	<u> </u>	L	ł
	36 37	L	-	├	├—	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-			86 87	Н		_	-	-		⊢	ł
\vdash	38	L	\vdash	├	 	\vdash	┢	⊢	\vdash	-			88	Н	_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	ł
H	39	ı	 	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-			89	\vdash		\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	├	ł
	40	L		┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1		90			_				┝	ł
	41	_	_	\vdash	⊨		_	┢╌	\vdash	⊢	H		91	Н		-	-		H		ł
\vdash	42	_	_	-	⊢	Н	H	\vdash	├─	\vdash			92	Н	-	H		_		\vdash	ł
	43						-	 	┢	H			93	Н		-	\vdash		\vdash	-	ł
	44		Н	Ι	\vdash	Н	Н	 	H	Н			94	\vdash	-	-		\vdash	H	一	ł
\Box	45	Н	Н	\vdash	\vdash		Т		┢	┢		$\neg \neg$	95	\dashv	\dashv	_		\vdash	\vdash	\vdash	ł
	46					П				T			96	\Box		П	Н	\vdash	\vdash	一	t
	47	П	П										97			-	-	Н	\vdash	\vdash	ŀ
	48	П			П			Γ-	Т				98	\dashv	\dashv		\exists		П	Н	ŀ
	49									Г			99	\dashv	\dashv	П	\neg		Н		ŀ
	50												100	\Box			\neg	\vdash	\neg		t
										_							_				L

Cla	aim			-		Dat				
		\vdash	Г	Τ	T	T	Ť	T	Ī	Г
ਲ	Original	ľ				l				
Final	[<u>.</u> g					ı	l			
-	Ō						l			
-	51	\vdash	-	├	┼	┢╾	H	┢┈	┢	┢
-	51	\vdash	┝	-	╁	-	H	H	⊢	⊢
	52 53	<u> </u>	<u> </u>	1	⊢	├-	⊢	┢	┡	⊢
<u> </u>	53	<u> </u>	<u> </u>	┞-	⊢	-	<u> </u>	┡	┡	┞
	54	_	_	╙	┡	╙	L	╙	╙	┡
	55		_	_	1	<u> </u>	╙	ļ	<u> </u>	L
<u> </u>	56	L	L	L.	L	L	L	L	╙	_
	57			<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$	ļ	_	_
	58		L.		<u> </u>	L	_	上	<u> </u>	L
	59		L	L						
L	60		L	<u> </u>	L	_				
	61							L		
	62			Г						
	63									Γ
	64			Ī		П	Γ	T	Г	Г
	65			Π	П	\Box	Γ	Γ	Г	Г
	66				<u> </u>			Г		Г
	67			1	T	Г		T	T	\vdash
	68				t	Г		T	Г	Т
	69	_		_	1	t		┰	\vdash	\vdash
	70				T					Г
	71			Т	1		Г			
	72			Г		Г		\vdash	_	\vdash
	72 73							Г	_	
	74			\vdash		Г			Г	
	75					Г				_
	75 76									
	77								_	_
	78							Г		_
	79					Г			Г	
	80			Г						
	81							Г		Г
	82					Г				
	83									
	84				Γ	Γ				
	85				Γ					
	86			Г				Г		
	87							Г	Г	
	88	\Box	_			Г		Г	Т	
	89			Г	\vdash		Т	 	Т	Г
	90				Г	<u> </u>	-	Г	Г	<u> </u>
	91	\neg							П	
	92	\neg				Т	П	П		Г
	93			Г						Н
	94			Г		Т				_
	95	\dashv						П		Н
	96			_	П	П		П	Н	Т
	97					Т			_	_
	98	\neg	_		\vdash			П		
	99	一				М	Н		\Box	_
	100	┪	_	-	Н	Н		\vdash	-	\vdash

Tell	Claim Date									-	
101					Г	Γ	Π	Π		T	Г
101	<u>ra</u>	jina									
101	ίĒ	l Ę		l	l						
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			L	L	L			L	L	L	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		101				_					
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102	L	_	L_	_	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	L
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	┡	⊢	<u> </u>	┡	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	⊢	<u> </u>	_	├	├	⊢	L	⊢	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	<u> </u>	┝	┞	⊢	⊢	⊢	_	-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	┝	⊢	┞		⊢	⊢	\vdash		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	-	⊢	H	\vdash	├-	┢	-	┝	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	┢	┢	┢	┢┈	-	┢	\vdash	\vdash	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		H	┢╌	-	┢	┢	╁	\vdash	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash		\vdash	 		一	┢		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Г		Г	Г		Г	\vdash	Г	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Г		Г	Г	Γ	_	Γ	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115							Г	Г	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	$oxed{oxed}$			L	$ldsymbol{\square}$		L	\Box	\Box
121		119	Щ	L_					_	L	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	<u> </u>		L				L
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	H	<u> </u>	 -	L	L	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123		H	H	┡	⊢	<u> </u>		-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	-	_	⊢	<u> </u>	⊢		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126				┝	⊢				Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	\vdash	Н	\vdash	┢	H	\vdash		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128					\vdash	\vdash			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Ш	Ш	Ш	L	Ш	L.	$oxed{oxed}$		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Щ	Ш	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		Ш	\vdash			_	Н	-	\sqcup
140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	_	Н	$\vdash \vdash$	_	_	<u> </u>	Н	Н	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	\vdash	_	Н	_	Н	Н	$\vdash \vdash$
141		140	\vdash	Н	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	Н
142 143 144 145 146 147 148			\dashv	-			-		Н		\dashv
143 144 145 146 147 148 149			\dashv	H	-		Н		Н	\dashv	\dashv
144			\dashv			T	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv
145 146 147 148 149	_		\neg	\neg					Н		\dashv
146 147 148 149		145									\dashv
148 149		146									\Box
149											
150	I		_]						\Box	\Box	
		150			\Box			\Box	\Box		